





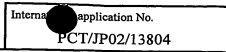
## **PCT**

# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

	(FCI Musics in			
Applicant's or agent's file reference	FOR FURTHER ACTION	SeeNotificat	ionofTransmittalofInternational Preliminary Report (Form PCT/IPEA/416)	
C1-A0112P International application No.	International filing date (day/month/year 27 December 2002 (27.12.02)		(1 /	
PCT/JP02/13804				
International Patent Classification (IPC) or C12N 15/09, C07K 1/00, 16/36	, C12P 21/08, A61K 39/39	5		
Applicant CI	HUGAI SEIYAKU KAB	USHIKI KAI	SHA	
and is transmitted to the applicant			rnational Preliminary Examining Authority	
2. This REPORT consists of a total  This report is also accomp	panied by ANNEXES, i.e., she	ets of the descrip	cation, claims and/or drawings which have some cations made before this Authority (see Rule	
70.16 and Section 607 of	me Administration		,	
These annexes consist of	a total ofshe	ets.		
This report contains indications	relating to the following items	:		
3. This report contains indications  Basis of the report				
1 Priority				
II Non-establishm	ent of opinion with regard to a	novelty, inventiv	e step and industrial applicability	
, L				
V Reasoned state citations and ex	ment under Article 35(2) with kplanations supporting such st	regard to novelt atement	y, inventive step or industrial applicability;	
Certain docum				
VI Certain defects	s in the international application	n		
	vations on the international app			
		- Framele	etion of this report	
Date of submission of the demand		Date of comple	01 May 2003 (01.05.2003)	
27 December 200	2 (27.12.02)		01 May 2003 (01.00.2007)	
Name and mailing address of the IPF	A/JP	Authorized of	ficer	
Facsimile No.		Telephone No		





I. Bas	is of the r	eport
1. Wit	th regard t	to the elements of the international application:*
	the int	ernational application as originally filed
	the des	scription:
	pages	, as originally filed
	pages	, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of
	the cla	
لـــا	pages	
	pages	, as originally filed
	pages	, as amended (together with any statement under Article 19
ı	pages	, filed with the demand, filed with the demand
لــا	the dra	
	pages	, as originally filed
	pages	, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of
	the seque	ence listing part of the description:
	pages	, as originally filed
	pages	, as originarly fried , filed with the demand
	pages	, filed with the letter of,
Thes	the language the language the language or 55.3	
3. With preli	illillary ca	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international kamination was carried out on the basis of the sequence listing:
H		ed in the international application in written form.
X		gether with the international application in computer readable form.
닏		ed subsequently to this Authority in written form.
$\sqsubseteq$		ed subsequently to this Authority in computer readable form.
	internat	atement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the tional application as filed has been furnished.
M	The sta	terment that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has rnished.
4.	The am	endments have resulted in the cancellation of:
	L t	the description, pages
		he claims, Nos
		he drawings, sheets/fig
i. 🗌	This repo	ort has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**
* Dani.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
*** ***	icement si is report 10.17).	heets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16
* Anvr	enlaceme	nt sheet containing such amondments must be referred to under item. I and a many item.

Statement			
Novelty (N)	Claims	4-10, 12	YES
	Claims	1-3, 11	NO
Inventive step (IS)	Claims		YES
	Claims	1-12	NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-12	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

Document 1: Anal. Biochem. 2001, Vol., 297, No. 1, p. 1-9 Document 2: Protein Eng. 1995, Vol. 8, No. 10, p. 1023-1028

Document 3: EP 1069185 A1 (CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA) January 17, 2001

#### Claims 1-3 and 11

Based on the descriptions in documents 1 and 2 cited in the international search report, the inventions of claims 1-3 and 11 lack novelty.

Documents 1 and 2 describe a protein containing an Asn-Gly sequence, and they state that the deamidation of Asn is inhibited by substituting another amino acid for Gly, and that this protein is stabilized thereby.

#### Claims 4-10 and 12

Based on the descriptions in documents 1 and 2 cited in the international search report, the inventions of claims 4-10 and 12 lack an inventive step.

Persons skilled in the art can easily select as needed an antibody, drug, and the like as the protein in the inventions described in documents 1 and 2, and can easily predict the effect thereby from the descriptions in documents 1 and 2.

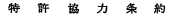
#### Claims 1-12

Based on the descriptions in documents 1 and 3, and in the descriptions in documents 2 and 3 cited in the international search report, the inventions of claims 1-12 lack an inventive step.

Document 3 describes a humanized antibody to human tissue factor, and persons skilled in the art can easily use the humanized antibody described in document 3 as the protein containing the Asn-Gly sequence described in documents 1 and 2, and can easily predict the effect thereby from the descriptions in documents 1-3.

### Rec'd PCT/PTO 22 NOV 2004





PCT

#### 国際予備審査報告

10/50 REG'D 3 MAY 2003 WIPO PCT

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

	<del></del>			
出願人又は代理人 の書類記号 C1-A0112P	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP02/13804	国際出願日 (日.月.年) 27.12	優先日 (日.月.年)	28. 12. 01	
   国際特許分類 (IPC)				
Int. C17 C12N 18	/09, C07K 1/00, 16/36, C12P 2	1/08, A61K 39/395		
出願人(氏名又は名称) 中外製薬株式会社				
1. 国際予備審査機関が作成したこの国	I際予備審査報告を法施行規則	第57条(PCT36条)の	規定に従い送付する。	
2. この国際予備審査報告は、この表紙	を含めて全部で3	ページからなる。		
□ この国際予備審査報告には、降	<b>「属書類、つまり補正されて、</b>	この報告の基礎とされた及	び/又はこの国際予備案	
査機関に対してした訂正を含む	明細書、請求の範囲及び/ス	は図面も添付されている。	o, Maria in India	
(PCT規則70.16及びPCT) この附属書類は、全部で				
3. この国際予備審査報告は、次の内容				
I X 国際予備審査報告の基礎				
Ⅱ □ 優先権	II 優先権			
Ⅲ	上の利用可能性についての国I	際予備審査報告の不作成		
IV	IV			
V × PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるため				
WI 国際出願の不備				
VⅢ ☐ 国際出願に対する意見				
<del></del>				
国際予備審査の請求書を受理した日 国際予備審査報告を作成した日				
27. 12. 02		<b>01.05.03</b>	3	
名称及びあて先	特許庁審	査官(権限のある職員)	4N 2937	
日本国特許庁 (IPEA/JP)				
郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番		三原健治(「行う」)		
かかず コマロロ歌が例 二」日 4 世		03-3581-1101	L 内線 3488	



国際出願番号 PCT/JP02/13804

I. 国際予備審査報告の基礎				
1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に基づいて作成された。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)				
× 出願時の国際出願書類				
明細書       第       ページ、         明細書       第       ページ、         明細書       第       ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの			
請求の範囲 第       項、         請求の範囲 第       項、         請求の範囲 第       項、         請求の範囲 第       項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求むと共に提出されたもの			
図面 第ページ/図   図面 第ページ/図   図面 第ページ/図	、 出願時に提出されたもの 、 国際予備審査の請求審と共に提出されたもの 、 付の書簡と共に提出されたもの			
□ 明細書の配列表の部分 第 ページ、明細書の配列表の部分 第 ページ、明細書の配列表の部分 第 ページ、明細書の配列表の部分 第 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの			
2. 上記の出願書類の言語は、下記に示す場合を除くほか、こ	の国際出願の官語である。			
上記の書類は、下記の言語である 語であ	<sup>5</sup> న.			
□ 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の官語 □ PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語 □ 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の官語				
3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。				
<ul> <li>□ この国際出願に含まれる敬面による配列表</li> <li>□ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表</li> <li>□ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された審面による配列表</li> <li>□ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表</li> <li>□ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった</li> <li>▼ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。</li> </ul>				
4. 補正により、下記の書類が削除された。 □ 明細書 第ページ □ 請求の範囲 第項 □ 図面 図面の第 ペー	-ジノ図			
5. □ この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1. における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)				



国際出願番号 PCT/JP02/13804

V. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能 文献及び説明	性についての法第12条(P	CT35条(2)) に定める見解、	それを裏付ける 
1. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	4-10, 12 1-3, 11	有 無
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1 - 12	有 無
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1 - 12	
2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)         文献 1 : Anal. Biochem. 2001,         文献 2 : Protein Eng. 1995, V         文献 3 : EP 1069185 A1 (CHUG         請求の範囲 1 — 3, 1 1         請求の範囲 1 — 3, 1 1         1 又は 2 により新規性を有した文献 1 及び 2 には、Asnー他のアミノ酸に置換することに安定化されることが記載されることを記述される。ことを記述されることを記述されることを記述されるとを記述されることを記述されることを記述されることを記述されることを記述されることを記述されることを記述されることを記述されることを記述されることを記述されることを記述されることを記述されることを記述される	ol.8,No.10,p.1023-1 AI SEIYAKU KABUSHII 己載された発明は、国 ない。 -Glyの配列を有す こよりAsnの脱アミ	(I KAISHA) 2001.01.17 『際調査報告で引用され』 「るタンパク質において、	Glvを
請求の範囲4-10, 12 請求の範囲4-10, 126 献1又は2により進歩性を有し 文献1及び2に記載の発明し ことは当業者であれば適宜なし 得る程度のものである。	しない。 こおいて、タンパク質	「として抗体、医薬品等	を選択する

文献3にはヒト組織因子に対するヒト化型抗体が記載されており、文献1又は2に 記載のAsn-Glyの配列を有するタンパク質として、文献3に記載のヒト化型抗体を用いることは当業者であれば容易になし得るものであり、その効果も文献1-3から予想し得る程度のものである。